



HIŠA
KRANJSKE
ČEBELE

KAKO LAHKO POLETI POMAGAMO ČEBELAM?

Ne kosimo prekomerno – pustimo nepokošene zaplate cvetja.



Na vrtu posejemo prazne površine s semeni ajde in sončnic,
ki so poznopoletna paša za čebele.



Ne uporabljamo strupenih škropiv. Za krepitev rastlin in odganjanje škodljivcev uporabljamo naravne pripravke oz. škropimo v večernih urah, ko čebel ni več na paši.



Na travniku ne trgamo cvetlic in ne uničujemo cvetočih površin.



Poskrbimo za svežo vodo za čebele, ne da bi se utopile. V vedro namestimo plovec iz npr. stiroporja, v nizko posodo s svežo vodo namestimo kamne.



*Varuh
čebel*

**Povej sosedom, da delaš piknik za čebele.
Izdelaj svojo tablico za vrt.**



Prijetno domače
Občina Ivančna Gorica

7 RAZLOGOV, ZAKAJ POLETI MANJ KOSIMO

OHRANJAMO CVETOČE TRAVNIKE

Ko manj kosimo, imajo rastline več časa za cvetenje in proizvodnjo cvetnega prahu ter medicīne, ki sta ključna za prehrano čebel. Rastline imajo čas narediti tudi seme, ki je osnova za prihodnjo sezono.

PRIPOMOREMO K VEČJI RAZNOLIKOSTI RASTLIN

Cvetoči vrtovi spodbujajo razvoj različnih vrst rastlin, kar povečuje raznolikost prehranskih virov za čebele in druge opraševalce.

IZBOLJŠUJEMO KAKOVOST HRANE ZA ČEBELE

Obilje cvetnega prahu in medicīne v ne cvetočih vrtovih omogoča čebelam, da se prehranjujejo bolj raznoliko, kar izboljšuje njihovo prehransko kakovost.

VARUJEMO GNEZDILNE PROSTORE ZA ČEBELE

V gostejših travnikih čebele najdejo več prostora za gradnjo gnezdilnih habitatov, kot so luknje v tleh ali senčni prostori pod rastlinami.

ZAGOTAVLJAMO ZAVETJE

Cvetoče medovite rastline in vrtovi nudijo čebelam in drugim opraševalcem zavetje pred visokimi temperaturami, soncem in vetrom, kar jim omogoča lažje preživetje.

OHRANJAMO NARAVNI EKOSISTEM

Manjkraj košeni travniki spodbujajo razvoj celotnega ekosistema, ki vključuje tudi druge koristne žuželke, kot so metulji, hrošči in ptice.

POVEČUJEMO ŠTEVILO OPRAŠEVALCEV

S tem, ko omogočimo čebelam boljše prehranjevanje in varna gnezdilna območja, prispevamo k povečanju njihove populacije. To je ključno za ohranjanje ravnovesja v ekosistemu.

3 ZANIMIVOSTI IZ ČEBELJEGA SVETA

ČEBELE, KAKRŠNE POZNAME DANES, SO NA ZEMLJI ŽE VEČ KOT 30 MILIJONOV LET.

Njihove mesojede prednice so se po svetu podile že desetine milijonov let poprej.

NAJHITREJŠE MEDONOSNE ČEBELE DOSEŽEJO HITROST VEČ KOT 30 KILOMETROV NA URO.

Ko so otovorjene s cvetnim prahom, medicino, mano ali smolo, pošteno upočasnijo svoj let.

NA OBIČAJEN DELOVNI DAN ENA ČEBELA OBIŠČE DO 3000 CVETOV.

Zaradi teže tovora se mora večkrat vrniti v panj in svoj tovor previdno odložiti.

KAJ POČNEJO ČEBELE V POLETNEM ČASU?

Nabiranje: Čebele nabirajo medicino, mano in cvetni prah, ki so glavni vir hrane za čebeljo družino. Iz smole, ki jo naberejo na rastlinah, naredijo propolis.

Opraševanje: Med zbiranjem medicine in cvetnega prahu čebele prenašajo cvetni prah iz moških delov cveta na ženske dele, kar omogoča oprašitev rastlin.

Proizvodnja medu: Čebele nabirajo medicino in mano in ju v panju predelajo v med, ki služi kot vir hrane za družino v zimskih mesecih.

Razmnoževanje: Čebelja matica pozno poleti zaleže jajčeca, iz katerih se razvijejo zimske, dolgožive čebele, ki za družino skrbijo v hladnih mesecih.

Rojenje: Ko postane panj preveč poln, čebelja družina vzgoji novo kraljico in stara matica odide z veliko skupino delavk čebel drugam, kjer ustanovi novo družino. Rojenje se zgodi v pozni pomladi ali zgodnjem poletju.

Upravljanje temperature panja: Čebele skrbijo za ohranjanje primerne temperature svojega panja s hitrim premikanjem kril. Zrak tako zakroži in voda hitreje izhlapi, s čimer hladijo panj v vročih poletnih dneh.

V Hiši kranjske čebele smo doma varuhi čebel in največja stalna razstava o čebelah na svetu. Obišči nas in spoznaj življenje opraševalcev.

